

Leitfähiges Band

zur Steuerung elektrischer Felder

Selbstverschweißendes Halbleiterband zur Abschirmung von Hochspannungspleißen und -abschlüssen. Es zeichnet sich durch seine hervorragende Elastizität und Anpassungsfähigkeit aus.



Produktbeschreibung

Artikelname	No. 61
Artikelnummer	125590

Eigenschaften

Keine Verwechslungsgefahr durch Aufdruck „CAUTION-CONDUCTING TAPE“
Selbstverschweißend
Verschweißt schnell zu homogener, hohlraumfreier Masse
Hohe Lebensdauer
Ozonbeständig
Keine elektrolytische Korrosion
Extrem elastisch
Sehr gute physikalische Eigenschaften

Anwendungen

Wiederherstellung halbleitender Schichten von Mittelspannungskabeln
Elektrische Feldglättung
Glättung von Unebenheiten an Verbindern und Kabelschuhen

Technische Daten

Artikelname	No. 61
Artikelnummer	125590
Materialien	EPR-Basis
Länge L	9.1 m
Breite B	19 mm
Dicke	0.76 mm
Farben	schwarz
Temperaturbereich min	-40 °C
Temperaturbereich max	100 °C
Reißdehnung	900 %
Reißfestigkeit	3 MPa
Spez. Durchgangswiderstand	10 Ω cm

Logistik Daten

Artikelname	No. 61
Artikelnummer	125590
Lieferumfang	Leitfähiges Band
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	40059100
EAN/GTIN	4010311005546

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	20
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	145	430
Breite (mm)	139	260
Höhe (mm)	57	80
Nettogewicht (kg)	0.193	3.86
Bruttogewicht (kg)	0.193	4.16